

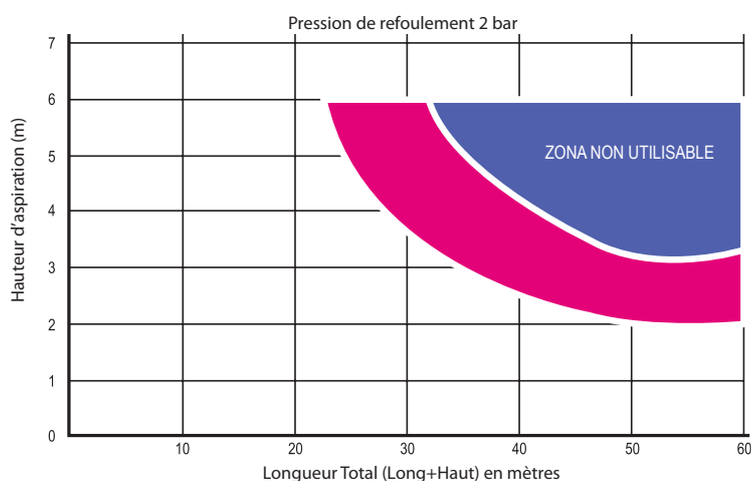
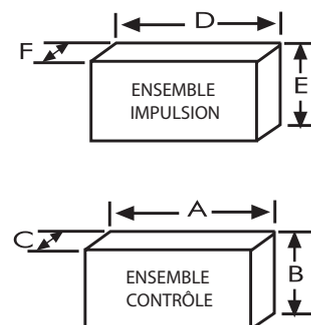
GRUPE TRANSFERT FIOUL GRANDES PRESSIONS

MODÈLE		GP-70 N/GE	GP-130 N/GE	GP-200 N/GE	GP-300 N/GE	GP-500 N/GE	GP-800 N/GE	GP-1.500 N/GE
DÉBIT	l/h	70	130	200	300	500	800	1.500
Ø ROSCA (MM)	ASPIRATION	1/2"	1/2"	1/2"	3/4"	3/4"	1"	1"
	REFOULEMENT	3/8"	3/8"	3/8"	1/2"	1/2"	1/2"	3/4"
TENSION D'ALIMENTATION	VOLTS	230/400 triphase*	230/400 triphase*	230/400 triphase*	230/400 triphase*	230/400 triphase	230/400 triphase	230/400 triphase
CONSUMMATION	AMPERES	0,8 / 0,5	1,2 / 0,8	1,2 / 0,8	1,8 / 1,2	1,8 / 1,2	2,6 / 1,8	3,7 / 2,6
PUISSANCE	C.V.	1/4	1/3	1/3	1/3	1/2	3/4	1½
	KW	0,18	0,25	0,25	0,25	0,37	0,55	1,1
PRESSION MAX.	Kg/cm²	3,5	3,5	3,5	4	4	4	4
SOUPAPE DE SÉCURITÉ OUVRE À	Kg/cm²	4	4	4	4,5	4,5	4,5	4,5
MOTEUR PROTECTION	IP	55	55	55	55	55	55	55



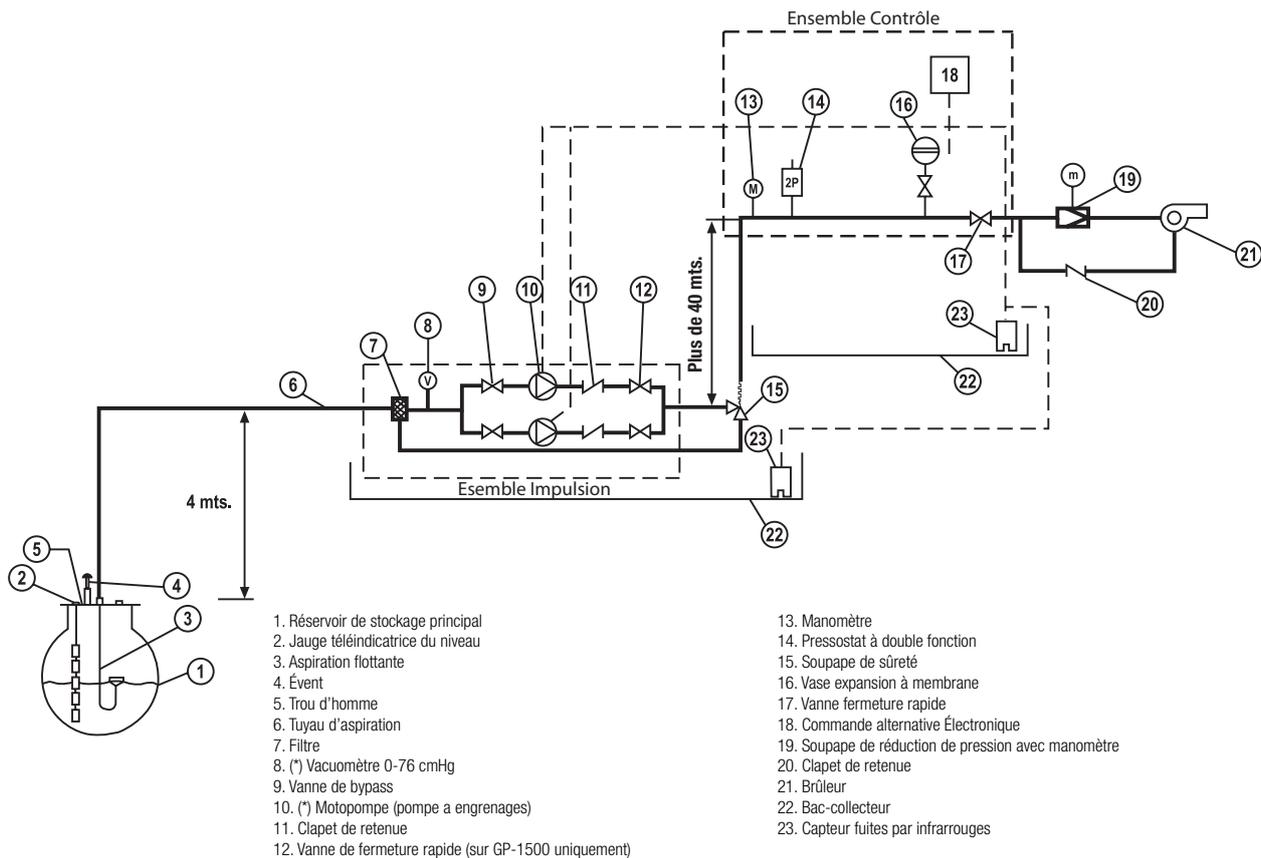
- (*) Existent en version 230 monophasé (W)
- Niveau de son: 58 db (A)
- Pour autres pressions de travail, consulter

MODÈLE	GP-70		GP-130		GP-200		GP-300		GP-500		GP-800		GP-1500	
	MM N	MM GE	MM N	MM GE	MM N	MM GE	MM N	MM GE	MM N	MM GE	MM N	MM GE	MM N	MM GE
A	460	460	460	460	460	460	800	800	800	800	620	620	1.170	1.170
B	510	510	510	510	510	510	720	720	720	720	720	720	970	970
C	300	300	300	300	300	300	370	370	370	370	400	400	550	550
D	450	450	450	450	450	450	600	600	600	600	620	620	1.170	1.170
E	470	470	470	470	470	470	500	500	500	500	530	530	900	900
F	280	280	280	280	280	280	350	350	350	350	400	400	530	530
Poids D,E,F	12	13	12	13	12	13	17	18	17	18	17	18	44	45
Poids A,B,C	13	22	16	24	18	26	20	31	22	33	27	58	60	80



Zona non utilisable

- Grupos Transfert GP-70, GP-130 y GP-200
- Grupos Transfert GP-300, GP-500, GP-800 y GP-1.500



Accessoires et adaptations

- Sortie tout ou rien pour contrôle des incidences depuis le poste centralisé, en kit 3, 4 et 6 signaux (2-thermiques, 2-moteurs OK, basse pression, et fuite sur bac de rétention).
- Kit de temporisation de démarrage pour manque de courant.
- Système d'alarme via GSM par message SMS, ou connexion à un modem.
- Pressostat en ligne pour signal de basse pression.
- Adaptation des Groupes pour haute pression, conditions de travail jusqu'à 6 bar.
- Modifications pour adaptation à des environnements extrêmes ou soumis à des réglementations (Tropicalisation, ATEX, etc.).
- Electrovanes avec limiteurs de débit, pour automatisation des remplissages dans les réservoirs journaliers de groupes électrogènes.
- Armoires en tôle insonorisées avec mousse polypyramidale UNE-25 avec serrure. Fabriquées sans fond et sur mesure pour chaque modèle de Groupe de Pression.
- Montage des Groupes de Pression sur armoires IP-55 pour installation extérieure avec raccords d'aspiration et refoulement extérieurs, presse-étoupes électriques et branchies de ventilation.
- Bac de rétention de fuites avec capteur par infrarouge (en série sur GP-800 et GP-1500).

Code

21000000000--

28000000000000

21000000001300

2303000005---

2102000000---

2309000000---